



約

殿

発信人 日本国特許庁(国際予備審査機関)

出願人代理人

土橋 皓

あて名

105 - 0001

東京都港区虎ノ門1の17の3 第12森ビル

PCT

国際予備審査報告の送付の通知書

(法施行規則第57条) [PCT規則71.1]

発送日 (日.月.年)

30.09.03

出願人又は代理人

の書類記号 PS - 0301 重要な通知

国際出願番号

PCT/JP03/00316

国際出願日

(日.月.年) 16.01.03 優先日

(日.月.年) 17.01.02

出願人 (氏名又は名称)

プレシジョン・システム・サイエンス株式会社

- 1. 国際予備審査機関は、この国際出願に関して国際予備審査報告及び付属書類が作成されている場合には、それらをこの 送付書とともに送付することを、出願人に通知する。
- 2. 国際予備審査報告及び付属書類が作成されている場合には、すべての選択官庁に通知するために、それらの写しを国際 事務局に送付する。
- 3. 選択官庁から要求があったときは、国際事務局は国際予備審査報告(付属書類を除く)の英語の翻訳文を作成し、それ をその選択官庁に送付する。

4. 注 意

出願人は、各選択官庁に対し優先日から30月以内に(官庁によってはもっと遅く)所定の手続(翻訳文の提出及び国内 手数料の支払い)をしなければならない(PCT39条(1)) (様式PCT/IB/301とともに国際事務局から送付 された注を参照)。

国際出願の翻訳文が選択官庁に提出された場合には、その翻訳文は、国際予備審査報告の付属書類の翻訳文を含まなけれ ばならない。

この翻訳文を作成し、関係する選択官庁に直接送付するのは出願人の責任である。

選択官庁が適用する期間及び要件の詳細については、PCT出願人の手引き第Ⅱ巻を参照すること。

名称及びあて名

日本国特許庁(IPEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 権限のある職員

特 許 庁 長 官

4 B 8931

3448 電話番号 03-3581-1101 内線

様式PCT/IPEA/416 (1992年7月)

(添付用紙の注意書きを参照)

特許協力条約

PCT

国際予備審査報告

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]



出願人又は代理人 の書類記号 PS-0301	今後の手続きについ 	ては、国際予備審査報 IPEA/4:	報告の送付通知(16)を参照する	
国際出願番号 PCT/JP03/00316	国際出願日 (日.月.年) 1	6. 01. 03	優先日 (日.月.年)	17.01.02
国際特許分類 (IPC) Int.Cl' C12N15/00	, C07H21/	04, C12M1/	'00, G01N	33/50
出願人(氏名又は名称) プレシジョン	・システム	・サイエン	ノス株式	会社
1. 国際予備審査機関が作成したこの国 2. この国際予備審査報告は、この表案	氏を含めて全部で	3 ~->	ジからなる。	
この国際予備審査報告には、F	り明細書、請求の範囲	及び/又は図面も添作 参照)	すされている。	/ 又はこの国際で偏番
3. この国際予備審査報告は、次の内容		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
I X 国際予備審査報告の基礎 II 優先権		•		
Ⅲ Ⅲ 新規性、進歩性又は産業		ハての国際予備審査報	告の不作成	
IV 開の単一性の欠如				
V X PCT35条(2)に規定での文献及び説明 VI	ナる新規性、進歩性 又	は産業上の利用可能性	生についての見解	、それを裏付けるため
VII 国際出願の不備				
VⅢ □ 国際出願に対する意見				
国際予備審査の請求書を受理した日 14.08.03		国際予備審査報告を何	作成した日 16.09.	0 3



国際予備審査報告

国際出願番号 PCT/JP03/00316

Ι.		国際予備審查幸	股告の基礎		
1.),	この国際予備報 な答するために PCT規則70.	こ提出された差し替え用紙は、	まづいて作成され この報告書に	れた。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に おいて「出願時」とし、本報告書には添付しない。
	X	出願時の国際	亲出願書類		
		明細書 明細書 明細書	第 第 	_ ページ、 _ ページ、 _ ページ、 _	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの
		請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲		項、 項、 項、 	出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの
		図面 図面 図面	第 第 第	ページ/図、 ページ/図、 ページ/図、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの
		明細書の配列	表の部分 第 表の部分 第 表の部分 第	ページ、 ページ、 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの
2.			[の言語は、下記に示す場合を		
		国際調査の PCT規則 国際予備を	下記の言語である	i語 T規則55.2また	う翻訳文の言語 は55.3にいう翻訳文の言語
3.		この国際は この国際は 出願後に、 出願後に、 出願後に、 書の提出な	出願に含まれる書面による配別 出願と共に提出された磁気デ この国際予備審査(または記 この国際予備審査(または記 是出した書面による配列表がと があった	列表 ィスクによる配 調査)機関に提 調査)機関に提 出願時における	
4.	# 	明細書 請求の範囲	記の書類が削除された。 第 第 図面の第	_ページ _項 ペーシ	ジ /図
5.		れるので、そ	審査報告は、補充欄に示した の補正がされなかったものと る判断の際に考慮しなければ	して作成した。	3出願時における開示の範囲を越えてされたものと認めら(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上京に添付する。)



国際予備審查報告

国際出願番号 PCT/JP03/00316

v.	新規性、進歩性又は産業上の利用 文献及び説明	J能性についての法第12条 (PCT35条(2)) に定める見解、	それを裏付ける
1.	見解			
	新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	1-18	
	進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1-18	
	産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲 請求の範囲	1-18	有 無
2.	文献及び説明(PCT規則70.7)			

文献 1: JP 04-210699 A (住友電気工業株式会社) 1992.07.31

文献 2: JP 11-215978 A (東洋紡績株式会社) 1999.08.10

文献3: JP 2002-209580 A (ジェイエスアール株式会社) 2002.07.30 文献4: JP 2000-256388 A (ジェイエスアール株式会社) 2000.09.19 文献5: JP 2000-306718 A (ジェイエスアール株式会社) 2000.11.02

請求の範囲1-18に記載された発明は、国際調査報告に記載された上記文献1-5の何れにも記載されておらず、新規性及び進歩性を有する。 文献1-5には、本願請求項1に記載の特徴を有する担体収容処理装置は記載



PATENT COOPERATION TREATY

, _ , Jr < 2003/0003

PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

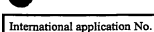
	(1011211011			
pplicant's or agent's file reference	FOR FURTHER ACTIO	SeeNotificati N Examination	ionofTransmittalofInternational Preliminary Report (Form PCT/IPEA/416)	
PS-0301 nternational application No. PCT/JP03/00316	International filing date (day/month/year) 16 January 2003 (16.01.03)		Priority date (day/month/year) 17 January 2002 (17.01.02)	
nternational Patent Classification (IPC) or r C12N 15/00, C07H 21/04, C12N	national classification and IPC 1/00, G01N 33/50			
Applicant PR	ECISION SYSTEM SC	ZIENCE CO., I	LTD.	
and is transmitted to the applicant	according to		national Preliminary Examining Authority	
amended and are the basis 70.16 and Section 607 of the		ets of the descrip ontaining rectific s under the PCT)	tion, claims and/or drawings which have been cations made before this Authority (see Rule	
IV Lack of unity of V Reasoned statem citations and exp VI Certain document VII Certain defects in	ent of opinion with regard to reinvention nent under Article 35(2) with planations supporting such sta	novelty, inventive regard to novelty atement	e step and industrial applicability , inventive step or industrial applicability;	
Date of submission of the demand 14 August 2003 (1)	14.08.03)		ion of this report September 2003 (16.09.2003)	
Name and mailing address of the IPEA	/JP	Authorized office	cer	
Facsimile No.	ļ	Telephone No.		

International application No.

PCT/JP03/00316

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

Ι.	Basis	of the re	port
1.	With	regard to	the elements of the international application:*
	\boxtimes	the inte	rnational application as originally filed
	而	the des	cription:
		pages	, as originally filed
		pages	, filed with the demand
		pages	, filed with the letter of
	\Box	the clai	
	ப	pages	, as originally filed
		pages	, as amended (together with any statement under Article 19
		pages	, filed with the demand
		pages	, filed with the letter of
		the dra	
	ш	pages	as originally filed
		pages	, as originally fried , filed with the demand
		pages	, filed with the letter of
	<u></u>	the seque	ence listing part of the description:
		pages	, as originally filed
		pages	, filed with the demand
		pages	, filed with the letter of
2.	the in	nternation e elemen	o the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority in the language in which nal application was filed, unless otherwise indicated under this item. Its were available or furnished to this Authority in the following language which is:
	\vdash	the lan	guage of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)).
	\vdash		guage of publication of the international application (under Rule 48.3(b)).
		the lar	aguage of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination (under Rule 55.2 and/
3.	With preli	n regard minary e	to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application, the international xamination was carried out on the basis of the sequence listing:
		contai	ned in the international application in written form.
		filed to	ogether with the international application in computer readable form.
		furnisl	ned subsequently to this Authority in written form.
		furnish	ned subsequently to this Authority in computer readable form.
			tatement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the disclosure in the ational application as filed has been furnished.
			atement that the information recorded in computer readable form is identical to the written sequence listing has urnished.
4.		The ar	nendments have resulted in the cancellation of:
			the description, pages
			the claims, Nos.
			the drawings, sheets/fig
5.			port has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have been considered to go the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**
		•	
*	in th	is repor 70.17).	sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to t as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain amendments (Rule 70.16
			and about any triving such amondments went be refound to under item I and approved to this report



INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

PCT/JP03/00316

7. Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement			
atement			7.77
Novelty (N)	Claims	1-18	YE
	Claims		NO
Inventive step (IS)	Claims	1-18	YE
	Claims		NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1-18	YE
	Claims		NC

2. Citations and explanations

Document 1: JP, 04-210699, A (Sumitomo Electric Industries, Ltd.), 31 July, 1992

Document 2: JP, 11-215978, A (Toyobo Co., Ltd.), 10 August, 1999

Document 3: JP, 2002-209580, A (JSR Corp.), 30 July, 2002

Document 4: JP, 2000-256388, A (JSR Corp.), 19 September, 2000 Document 5: JP, 2000-306718, A (JSR Corp.), 02 November, 2000

The inventions described in claims 1-18 are not described in any of documents 1-5 cited in the ISR; and thus they appear to be novel and to involve an inventive step.

Documents 1-5 do not describe a housing / processing device which has the feature described in claim 1 of this application; nor could this be easily conceived of by a party skilled in the art.